

1 岩手県農業研究センター予算 (H22・2月現計)

(単位:千円)

区 分	(内 訳)	予 算 額
【農業費】		
人件費(本部・県北)		750,208
庁舎管理費(本部)		113,302
庁舎管理費(施設整備費)		84,526
ほ場管理費(本部)		47,617
ふれあい公園管理運営費		17,413
庁舎管理費(県北)		37,984
ほ場管理費(県北)		44,828
試験研究費(国庫、委託試験等)		155,197
(1)植物防疫研究費	12,431	
(2)土壌対策研究費	4,090	
(3)農業関係試験研究委託事業費	103,416	
(4)民間委託試験研究費	35,260	
高生産性農業新技術開発促進研究費(県単研究費)		23,803
主要農作物採種管理費		16,338
令達事業(本部)		27,207
令達事業(県北)		4,436
合 計		1,322,859
【畜産業費】		
人件費(畜産)		443,910
庁舎管理費		83,604
飼育管理費		136,854
種山畜産研究室管理費		116,488
試験研究費(国庫、委託試験等)		14,726
農業関係試験研究委託事業	14,726	
高生産性畜産新技術開発促進研究費(県単研究費)		19,569
令達事業		37,714
合 計		852,865
全 体 計		2,175,724

2 建物・用地の面積及び飼養家畜数 (H22.3.31現在)

(1) 建物・用地の面積

	用 地 (ha)							建物(m ²)		
	耕 地					林野等	施設 用地	総面積	棟数	延面積
	水田	畑	樹園地	採草放牧地	小計					
本 部	30	28	21		80	16	23	118	79	29,676
北 上	26	18	21		65		18	84	32	19,198
【主な施設面積(内数)】										
管理棟										2,911
実験研究棟										5,057
作物調査研究棟										716
育苗ガラス温室										992
穀物乾燥原種調整調査棟										860
園芸作物調査棟										716
生産環境調査棟										608
ふれあい公園						16	2	17	13	3,431
南部園芸研究室		1			1		0	2	6	1,522
旧銘柄米開発研究室	4	1			5		2	7	25	4,684
その他		8			8		0	8	3	841
畜産研究所		136		1,535	1,671	399	38	2,108	181	36,427
滝沢(本所)		68		14	82	50	33	165	124	23,299
外山畜産研究室		6		1,471	1,477	241	5	1,722	42	6,676
種山畜産研究室		63		50	112	108	0	221	15	6,452
県北農業研究所	1	11	0		12		8	20	16	6,738
合 計	31	175	22	1,535	1,762	415	69	2,246	261	62,508

(2) 飼養家畜頭数

(単位:頭・羽)

種別性別		雄	雌	計	品種別頭羽数
乳用牛	経産牛		63	63	ホルスタイン種 112
	育成牛(子牛含む)		47	47	
肉用牛	(滝沢)	90	49	139	黒毛和種 37、日本短角種 64、交雑種 10
	(外山)	19	121	140	黒毛和種 81、日本短角種 59
	(種山)	111	46	157	黒毛和種 141、交雑種 16
牛 計		220	326	546	
豚	種豚	15	30	45	【種豚の内訳】 パークシャー種 26、ランドレース種(イワテハヤチネL2) 9、大ヨークシャー種 2、デュロック種 2、雑種 6
	子豚	150	150	300	
	計	165	180	345	
鶏	種鶏	432	1,364	1,796	岩手地鶏 241、岩手大型ロード 318、基礎鶏 342、ホワイトロックロード 545、軍鶏 316、ホワイトロック 34
	南部かしわ雛			0	
	計	432	1364	1796	

3 種苗登録、特許等

(1) 種苗登録

種 類	登録(出願)品種の名称	登 録 番 号	登 録 年 月 日	備 考
りんどう	いわて乙女	第 544号	S59. 3.19	育成者権失効
りんどう	ジョバンニ	第 1,101号	S61. 8. 8	"
りんどう	イーハトーヴォ	第 1,100号	S61. 8. 8	"
大豆	緑良	第 2,517号	H 2.12. 5	"
大豆	緑翠	第 2,516号	H 2.12. 5	"
りんどう	アルビレオ	第 2,553号	H 2.12. 5	"
りんどう	マシリイ	第 3,073号	H 4. 2.29	"
りんどう	ホモイ	第 3,074号	H 4. 2.29	"
ぶどう	エーデルアアー	第 3,404号	H 5. 3.10	
りんご	きおう	第 3,947号	H 6. 3.14	
りんどう	アルタ	第 4,085号	H 6. 8.22	育成者権失効
稲	かけはし	第 4,410号	H 7. 3.23	
稲	ゆめさんさ	第 4,411号	H 7. 3.23	育成者権放棄
りんどう	ポラーノ ホワイト	第 4,999号	H 8. 3.18	
りんどう	あおこりん	第 7,713号	H12. 2.22	
りんどう	ももこりん	第 7,714号	H12. 2.22	
りんどう	ポラーノ ブルー	第 7,715号	H12. 2.22	
大豆	星めぐり	第 7,756号	H12. 2.22	品種登録取消
稲	吟ぎんが	第10,471号	H14. 9. 4	
スターチス	アイスター モーブ	第10,673号	H14. 9.30	育成者権放棄
スターチス	アイスター ラベンダー	第10,674号	H14. 9.30	"
スターチス	アイスター ライラックブルー	第10,675号	H14. 9.30	"
スターチス	アイスター ロージーピンク	第10,676号	H14. 9.30	"
スターチス	アイスター ライラック	第10,677号	H14. 9.30	"
稲	ぎんおとめ	第10,963号	H15. 2.20	
大豆	ちゃげ丸	第11,099号	H15.3.17	
大豆	ぷっくらこ	第11,100号	H15.3.17	品種登録取消
稲	いわてっこ	第12,177号	H16. 8.18	
きく	アイمامアーリーイエロー	第13,034号	H17. 3.23	
きく	アイمامホワイト	第13,035号	H17. 3.23	
きく	アイمامピンク	第13,036号	H17. 3.23	
きく	アイمامイエロー	第13,037号	H17. 3.23	
きく	アイمامホワイトビーチ	第13,038号	H17. 3.23	
稲	もち美人	第13,295号	H17. 9.13	
りんご	黄香	第13,771号	H18. 2.27	
きく	アイمامレモンイエロー	第13,800号	H18. 2.27	
きく	アイمامオータムホワイト	第13,801号	H18. 2.27	
きく	アイمامパープルレッド	第13,802号	H18. 2.27	

種 類	登録(出願)品種の名称	登 録 番 号	登 録 年 月 日	備 考
きく	アイマムアーリーホワイト	第13,803号	H18. 2.27	
きく	アイマムオレンジ	第15,952号	H19.12.18	
きく	アイマムレッド	第15,953号	H19.12.18	
稲	どんびしゃり	第16,604号	H20. 3.17	
りんどう	マジエル	第16,725号	H20. 3.17	
りんどう	キュースト	第16,726号	H20. 3.17	
スターチス	アイスター ソフトピンク	出願番号第18,507号	出願(H17. 7. 8)	登録申請取り下げ
きく	アイマムオータムイエロー	第17,727号	H21. 3. 6	
きく	アイマムオータムレッド	第17,728号	H21. 3. 6	
きく	アイマムピュアホワイト	第17,968号	H21. 3.19	
りんご	岩手7号	第18,415号	H21. 9.10	
りんどう	いわて夢あおい	第18,762号	H22. 1.14	
りんどう	ももずきんちゃん	第20,210号	H23. 1.25	
りんどう	いわてDPB1号	第20,345号	H23. 2.15	
稲	かくやの舞	第20,350号	H23. 2.15	
稲	つづみ星	第20,351号	H23. 2.15	
稲	つづみのり	第20,535号	H23. 3. 9	
稲	あけのむらさき	第20,710号	H23. 3.18	
稲	吟さやか	第20,711号	H23. 3.18	
稲	ゆきおとめ	第20,712号	H23. 3.18	
稲	つづゆたか	第20,716号	H23. 3.18	
ひえ	ねばりっこ1号	出願番号第23,655号	出願(H21. 3.31)	
ひえ	ねばりっこ2号	出願番号第23,656号	出願(H21. 3.31)	
ひえ	ねばりっこ3号	出願番号第23,657号	出願(H21. 3.31)	
ぶどう	エーデルロツソ	出願番号第24,975号	出願(H22. 7. 2)	

(2) 特許、実用新案

名 称	出願・公開番号(年月日)	登録番号(年月日)
米を原料とした飲料の製造方法	特開平03-272671 (H 3.12. 4)	1990534(H 7.11. 8)
牧草種子の播種方法及び牧草種子の散布用の複合肥料ペレット	特開平10-276514 (H10.10.20)	(公開・拒絶査定)
マクロシードペレットの散布装置	特開平10-276516 (H10.10.20)	(公開・拒絶査定)
遺伝子導入りんご及びその作出法	特開2000-270700 (H12.10. 3)	(公開・拒絶査定)
果樹の育成状態評価方法	特開2004-147539 (H16. 5.27)	4026684(H19.10.19)
土壌用有機成分の推定装置	特開2005-017115 (H17. 1.20)	3902160(H19. 1.12)
ハトムギ食品の製造方法	特開2005-040104 (H17. 2.17)	3842253(H18. 8.18)
家畜用胚移植器	特開2006-181078 (H18. 7.13)	4111523(H20. 4.18)

名 称	出願・公開番号(年月日)	登録番号(年月日)
降霜予測装置	特開2006-189403 (H18. 7.20)	4053544(H19.12.14)
有機肥料の製造方法及び有機肥料	特開2006-265027 (H18.10. 5)	4240492(H21. 1. 9)
物質の成分推定方法及び物質の成分推定装置	特開2007-187486 (H19. 7.26)	4258780(H21. 2.20)
水田作業機の排水溝形成装置	特開2010-124775(H22. 6.10)	(公開・審査請求中)
りんどうの鮮度保持用包装袋及びりんどうの保存方法	特開2010-163197(H22. 7.29)	(出願・公開中)
高設栽培装置及びこれを用いた高設栽培方法	特開2010-227008(H22.10.14)	(公開・審査請求中)
樹皮繊維培土の製造方法及び樹皮繊維培土	特願2010-164641(H22. 7.22)	(出願・審査請求中)

(3) 一般に公開しているプログラム等

名 称	公 開(年月日)	バージョン	担当研究室(開発者)
「生産技術体系」及び「営農計画作成支援シート」	平成18年 2月22日	ver.1.2	農業経営研究室 (主任専門研究員 前山 薫)
集落営農組織化効果試算シート	平成18年 6月 9日	ver.0.1	農業経営研究室 (主任専門研究員 前山 薫)
作業可能日数率算出支援シート	平成19年 3月30日	ver.1.0	生産工学研究室 (主任専門研究員 前山 薫)
里地里山の生き物紹介	平成20年 7月 9日	ver.1.0	プロジェクト推進室 (専門研究員 佐藤千穂子)
水稻施肥設計支援シート	平成21年 7月 6日	ver.2.0	生産環境研究室 (専門研究員 大友英嗣)

4 表彰

表彰名称(表彰団体)	表彰の対象者(組織)		表彰の対象となった研究成果等	年月日
研究功労者表彰 (全国農業関係試験研究場所長 会)	八幡平農業改良普及センター所長 (前プロジェクト推進室長(水田農業))	及川 一也	転換畑ダイズ栽培技術及び水稲湛水直播栽 培技術の開発と普及	H22. 6.17
平成22年度岩手県職員表彰 (事績顕著者)	生産環境研究室長 主任専門研究員(生産環境研究室) 主任(農業振興課) 主任主査(農業普及技術課)	小菅 裕明 大友 英嗣 高橋 良学 小林 卓史	簡易土壌分析システムの開発・製品化による 新たな土壌診断体制の構築	H22.10.25
(内部表彰) 平成22年度 第1回農業研究センター所長表彰	主任専門研究員(研究企画室) 主任専門研究員(農業経営研究室) 農業経営研究室長 主事(総務課) 主査(総務課) 上席専門研究員(技術部作物研究室) 専門研究員(技術部作物研究室) 主任専門研究員(東北農業研究所作物研究室)	勝部 和則 前山 薫 小川 勝弘 須賀 美奈子 照井 博幸 小綿 寿志 伊藤 信二 荻内 謙吾	競争的資金の導入拡大により試験研究計画 の推進に貢献 農業IT活用研究会の活動活性化及び 市場動向分析支援システムの開発 労働災害防止への取り組み 小麦及び大豆の作柄解析により本県の 栽培技術指導に貢献	H22. 8.23
(内部表彰) 平成22年度 第2回農業研究センター所長表彰	主任専門研究員(プロジェクト推進室) 上席専門研究員(プロジェクト推進室) 技能員(プロジェクト推進室) 主任専門研究員(プロジェクト推進室) 主任専門研究員(研究企画室) 農業経営研究室長 主任専門研究員(農業経営研究室) 主任専門研究員(農業経営研究室) 専門研究員(技術部園芸研究室) 主任専門研究員(技術部園芸研究室) 主任専門研究員(技術部園芸研究室) 主任専門研究員(技術部南部園芸研究室) 主任専門研究員(技術部作物研究室) 上席専門研究員(技術部作物研究室) 主任専門研究員(プロジェクト推進室) 主任専門研究員(東北農業研究所作物研究室) 上席専門研究員(技術部作物研究室) 主任専門研究員(東北農業研究所作物研究室) 主任専門研究員(技術部園芸研究室) 主任専門研究員(東北農業研究所園芸研究室) 専門研究員(生産環境研究室) 主任専門研究員(生産環境研究室) 専門研究員(生産環境研究室) 専門研究員(病理昆虫研究室) 専門研究員(病理昆虫研究室)	高橋 昭喜 伊藤 勝浩 菅野 輝彦 細川 健 沼田 芳宏 小川 勝弘 土澤 一博 及川 浩一 畠山 隆幸 高橋 司 山口 貴之 藤尾 拓也 高橋 智宏 菅原 浩視 日影 勝幸 吉田 宏 菅原 浩視 吉田 宏 中里 崇 川戸 義徳 阿部 弘 中野 亜弓 高橋 彩子 横田 啓 洞口 博昭	代かきハローの汎用利用による小麦、 ナタネの畦立て同時播種技術の開発 東北農業新技術実用化促進プロジェクト(1.5 年プロ)現地実証試験を通じた作溝同時直播 装置の普及 プレミアムブランド米の商品化への貢献 及び生産にあたっての留意点の明確化 一般視察者、小中学生向けに分かり易い業務 説明資料を作成 岩手県花き生産振興計画策定への貢献と りんどう選花・調製作業能率の改善 11月上旬に成熟する大玉で果汁の多い 赤玉りんご「岩手5号」の育成 アスパラガス関連2成果の取りまとめと 共同研究総括者として研究推進に貢献 夏秋イチゴの安定生産技術開発及び 普及拡大に貢献 新しい岩手県リアルタイムメッシュ 気象情報システムに対応した 水稲育成予測のためのパラメータの作成 平成22年岩手県水稲生育経過の特徴、 特に夏季高温の影響を解析 9月下旬開花の切り花向け青色りんどう F1品種「いわてLB-2号」の育成 採花期間のりんどうにおける新根の分布 位置に合わせた効果的な施肥法を解明 イムノクロマト法を用いた畑作物の カドミウム濃度簡易測定法の開発 7~8月の高温がアカスジカミカメの 発生に及ぼす影響を解明 イブコナゾール・銅水和剤による 水稲種子の大量消毒法の開発	H23.2.21

表彰名称(表彰団体)	表彰の対象者(組織)		表彰の対象となった研究成果等	年月日
(内部表彰) 平成22年度 第1回農業研究センター畜産研究 所長表彰	主任技能員(外山畜産研究室) 技能員(外山畜産研究室)	藤原 時夫 葉木澤 一也	和牛子牛飼養改善による市場成績の向上	H22.10.29
(内部表彰) 平成22年度 第2回農業研究センター畜産研究 所長表彰	上席専門研究員(種山畜産研究室) 主任技能員(種山畜産研究室) 主任技能員(種山畜産研究室) 主任技能員(種山畜産研究室) 主任技能員(種山畜産研究室)	熊谷 光洋 斉藤 和一 佐藤 洋貴 中村 健 松本 徹	県有種雄牛の飼養管理及び精液生産管理改 善による凍結精液の安定供給	H22.12.20
(内部表彰) 平成22年度 第3回農業研究センター畜産研究 所長表彰	専門研究員(種山畜産研究室)	藤村 和哉	子牛市場成績や枝肉データ解析による県有 種雄牛の改良と利用の促進	H23.3.7
	主任専門研究員(外山畜産研究室)	増田 隆晴	トラクタ搭載型GPS作業支援システムを活 用した肥料散布作業精度の向上及び作業時 間を短縮する草地管理技術の開発	
	専門研究員(外山畜産研究室)	菊池 恭則	作溝式播種機を用いた春期追播による草地 簡易更新技術の開発	
	上席専門研究員(家畜育種研究室)	細川 泰子	受胎率向上のための受卵牛飼養管理技術の 開発	
(内部表彰) 平成22年度 第1回農業研究センター東北農業 研究所長表彰	主査(総務課)	阿部 君男	備品管理事務の運営改善、簡素効率化	H22.8.25
(内部表彰) 平成22年度 第2回農業研究センター東北農業 研究所長表彰	主任専門研究員(園芸研究室)	川戸 善徳	東北地域における小ギクの同一品種による継 続出荷・開花調節技術の開発	H23.2.23
	専門研究員(園芸研究室)	田代 勇樹	東北地域における業務用露地ほうれんそう栽 培技術の開発	
	主任専門研究員(作物研究室)	阿部 亜希子	環境にやさしい雑穀害虫防除技術の開発	

5 職員名簿

(平成23年3月31日現在)

職名	氏名	職名	氏名
所長	高橋伸夫	園芸研究室長	渡辺芳幸
副所長	(欠員)	(野菜チーム)	
プロジェクト推進室長	扇良明	主任専門研究員(チーム長)	漆原昌二
上席専門研究員	伊藤勝浩	主任専門研究員	高橋拓也
主任専門研究員	高橋昭喜	主任専門研究員	山口貴之
主任専門研究員	日影勝幸	(果樹チーム)	
主任専門研究員	渡邊麻由子	主任専門研究員(チーム長)	高橋司
技能員	菅野輝彦	主任専門研究員	及川耳呂
技能員	中軽米徳典	主任専門研究員	大野浩
プロジェクト推進室長	多田勝郎	専門研究員	畠山隆幸
主任専門研究員	細川健	(花きチーム)	
主任専門研究員	臼井智彦	上席主任専門研究員(チーム長)	藤原一道
専門研究員	佐藤千穂子	主任専門研究員	星伸枝
企画管理部長	古川勉	主任専門研究員	赤坂志保
研究企画室長	泉川澄男	主任専門研究員	中里崇
主任専門研究員	勝部和則	南部園芸研究室長	佐々木裕二
主任専門研究員	高橋正樹	主任専門研究員	藤尾拓也
主任専門研究員	伊勢智宏	専門研究員	小田島雅
主任専門研究員	沼田芳宏	環境部長	木内豊
農業経営研究室長	小川勝弘	生産環境研究室長	小菅裕明
主任専門研究員	及川浩一	上席専門研究員	鈴木良則
主任専門研究員	前山薫	主任専門研究員	中野亜弓
主任専門研究員	土澤一博	主任専門研究員	大友英嗣
専門研究員	松浦貞彦	専門研究員	阿部弘
主幹兼総務課長	高橋義記	専門研究員	高橋彩子
主査	照井博幸	技能員兼運転技士	佐藤広昭
主査	加藤泰彦	技能員兼運転技士	貉澤哲哉
主事	小笠原和夫	病理昆虫研究室長	一守貴志
主事	須賀美奈子	主任専門研究員	多田典穂
主事	佐々木あき子	主任専門研究員	富永朋之
技術部長	畠山均	専門研究員	羽田厚
作物研究室長	佐々木力	専門研究員	横田啓
上席専門研究員	菅原浩視	専門研究員	洞口博昭
上席専門研究員	小綿寿志	専門研究員	岩館康哉
主任専門研究員	高橋智宏	病害虫防除部長	築地邦晃
専門研究員	阿部陽	病害虫防除課長	阿部武美
専門研究員	伊藤信二	主任主査	阿部信治
技師	川代早奈恵	主査	大友令史
技能員	菊地徳章	主任	加藤清吾
技能員	西野哲仁	主任	藤澤由美子
技能員	小黒沢清人	主任	藤田章宏
		技師	吉田雅紀
		技師	斎藤真理子
		技師	村上太郎

職名	氏名	職名	氏名
畜産研究所長	佐々木 宏	外山畜産研究室長	長内 幸一
次長	竹田 順一	主任専門研究員	藤澤 牧人
次長	小松 繁樹	主任専門研究員	増田 隆晴
次長	山田 和明	専門研究員	菊池 恭則
総務課長	澤口 総一	主任技能員	藤原 時夫
主任主査	柳本 登	主任技能員	上野 由克
主任	吉田 由美子	技能員	鳴海 茂揮
運転技士兼技能員	吉田 正弘	技能員	葉木 澤一也
主任技能員	関村 武志	種山畜産研究室長 (次長兼務)	山田 和明
主任技能員	小笠原 幸一郎	主任専門研究員	今野 一之
主任技能員	石川 勝美	主事	管野 潔
主任技能員	小林 雄二	上席専門研究員	熊谷 光洋
主任技能員	米澤 健治	主任専門研究員	小梨 茂哉
主任技能員	右京 隆二	専門研究員	藤村 和一
主任技能員	工藤 明彦	主任技能員	斎藤 和貴
主任技能員	荒木 田俊一	主任技能員	佐藤 洋健
主任技能員	竹田 政則	主任技能員	中村 徹
主任技能員	菅原 薫	主任技能員	松本 徹
技能員	永洞 俊司	県北農業研究所長	茂市 修平
技能員	細野 貴樹	次長	鈴木 敏男
技能員	鷲見 義信	総務課長	工藤 一也
技能員	畠山 博文	主査	阿部 君男
技能員	水澤 博征	運転技士兼技能員	日山 千代司
技能員	上澤 賢輝	技能員	清水 賢一
技能員	後藤 克明	技能員	藤根 寛道
技能員	谷地 箱透	園芸研究室長	高橋 晋
技能員	荒屋 康之	上席専門研究員	藤沢 巧
技能員	西野 聖	主任専門研究員	川戸 善徳
家畜育種研究室長	菊池 雄	専門研究員	田代 勇樹
上席専門研究員	佐藤 直人	技師	武田 純子
上席専門研究員	細川 泰子	作物研究室長(次長兼務)	鈴木 敏男
専門研究員	佐藤 洋一	主任専門研究員	吉田 宏
専門研究員	鈴木 強史	主任専門研究員	荻内 謙吾
専門研究員	佐々木 直	主任専門研究員	仲條 眞介
専門研究員	米澤 智恵美	主任専門研究員	阿部 亜希子
家畜飼養・飼料研究室長	豊田 吉隆		
主任専門研究員	堀間 久己		
主任専門研究員	多田 和幸		
専門研究員	斎藤 浩和		
専門研究員	尾張 利行		
技師	木戸 場結香		